

ОПРЕДЕЛЕНИЕ И УЧЕТ ПРЕОБЛАДАЮЩЕЙ РЕАКЦИИ ВНЕШНЕГО ПОВЕДЕНИЯ СОБАКИ

Реакции внешнего поведения собаки бывают следующие:

- половая
- пищевая
- ориентировочная
- оборонительная (в активной и пассивной форме).

Все эти реакции в какой-то степени присутствуют у любой собаки, но одна в определенных ситуациях может преобладать. Преобладающая – это та реакция, которая наиболее сильно представлена у собаки.

Половая реакция. Одна из наиболее сильных реакций – половая (жизненно необходима животным для продолжения рода). В дрессировке ее преобладание почти всегда нежелательно, так как в определенных ситуациях далеко не способствует выполнению воли дрессировщика. Многие наверняка видели, особенно весной, большие скопления собак (так называемые «собачьи свадьбы»), где наряду с беспородными, бездомными собаками путешествуют и вполне ухоженные, домашние «донжуаны». А ведь источником такой процессии является одна самка, обладающая в этот период таким привлекательный запахом. Даже хорошо обученный служебный пес с трудом может устоять от соблазна участвовать в этих непрекращающихся «ухаживаниях» и рыцарских турнирах. Порой, если люди излишне назойливы, а «королева» достаточно агрессивна, то «свадьба» может представлять опасность для случайных прохожих, так как у наших Шариков и Бобиков просыпается инстинкт стаи. Даже ос-

тывший след течкующей суки может отвлечь служебную собаку со следа человека, а то и привести к отказу от работы.

Иногда преобладающая половая реакция используется и в специальной дрессировке. Для этого на одежду и обувь человека незаметно для него наносится особый препарат, имитирующий запах течкующей суки. Препарат очень концентрирован и, в то же время, для человека незаметен. При движении человека даже по оживленной многолюдной улице запаховая дорожка остается хорошей достаточно долго. И даже через несколько часов специально подготовленная собака (с преобладающей половой реакцией) покажет маршрут этого человека буквально до метра. Эта дрессировка, конечно, не имеет очень широкого применения, но все же она просто необходима для специальных задач правоохранительных органов. (Детальный разбор этой методики – в следующих разделах).

Часто замечаем, что при периодической перевозке транспортом собака с удовольствием входит в него, а порой даже вид транспортного средства (автомобиль, трамвай) приводит ее в такое волнение, что ее трудно удержать на поводке. Мы говорим, что ей нравится кататься. Почему? Оказывается, при движении автомашины у собаки создаются ананистические движения, а ведь половая реакция, мы говорили, одна из самых сильных. Если движения очень часты и периодичны, то трудно будет ждать от собаки безотказности при появлении транспорта, на котором она обычно «катается». Такая реакция может создать немалые трудности в служебной работе. Представим себе, что след злоумышленника проходит рядом с оживленной автострадой. Ваша собака очень любит кататься на машине. При виде или даже при звуке машины она может бросить след и попытаться «покататься» на автомашине.

Половая реакция одна из важнейших в смысле сохранения собаки как вида. Это мы уже уяснили. Как же мы должны относиться к ней? Я думаю, что во многих приемах дрессировки она для нас отрицательна, если преобладает над другими. Это однозначно. Для ее устранения, как преобладающей, другие реакции, особенно оборонительная в двух формах и сам контакт дрессировщика с собакой должны быть очень сильны. Хотя собака – не дикое животное, однако роль дрессировщика как «вожака стаи» имеет немаловажное значение. Спектр использования преобладающей половой реакции еще не исчерпан. Но это разговор не для этой публикации. Итак, перейдем к другим, очень важным в жизни реакциям, без которых

животное не только не могло бы продолжить свой род, но и существовать. К таким реакциям относится пищевая.

Пищевая реакция. Без нее нормальная жизнедеятельность организма невозможна. Эта реакция способствует поеданию диким животным большого количества мяса, когда его в изобилии (про запас), и, в то же время, в период голода заставляет животное быть более настойчивым и активным в поисках добычи (то есть пищи). У современных собак пищевая реакция выражена менее активно, чем у диких предков. История их развития привела к тому, что им не нужно было добывать себе пищу, так как они получали ее ежедневно из рук человека. Но есть породы, у которых она осталось так же хорошо развита. Например, дикая собака динго, примитивные собаки Африки. Даже условия содержания и применения могут вызвать усиление этой реакции до уровня диких предков. Недостаточное, нерегулярное, неполноценное кормление приведет к выработке постоянного чувства голода, которое незамедлительно скажется на служебном применении и дрессировке, так как возбуждение мозга от чувства голода будет преобладать над всеми другими очагами. Собака будет постоянно искать корм на земле, преследовать (без необходимости) диких и домашних животных, равнодушно относиться к командам и жестам дрессировщика. Ее инстинкт самосохранения (вызываемый сильными сигналами нервных окончаний стенок желудка и всех других пищеварительных органов) будет направлен на поиск и поедание пищи для обеспечения нормального состояния организма. Ни в коем случае нельзя дрессировать голодную собаку, даже с применением лакомства! У нее может выработаться условный рефлекс, и без лакомства она не будет работать вообще. А ведь не все приемы мы сможем выработать с помощью поощрения кусочками корма. Сразу хочу уточнить, что голодная собака - та, которая не ела более двух дней (для собак среднего роста). В тоже время постоянное наличие корма в большом изобилии приведет к ожирению, снижению жизненной активности и ухудшению служебного применения. Если, к тому же, отсутствует физическая нагрузка, то таким хозяевам я бы посоветовал лучше держать поросенка. Сытая, только что покормленная собака будет с трудом выполнять приемы, не будет реагировать на поощрение лакомством. Ни качество, ни разнообразие корма в таком случае не помогут дрессировщику. Реальное время для серьезной дрессировки или применения – через 2 часа после кормления. В этом случае пищевая реакция бу-

дет работать как положительная. Исходя из конкретных условий применения, жизненных ситуаций, дрессировки мы можем как усиливать, так и ослаблять пищевую реакцию, соразмерно возникающей необходимости. Запрещая поднимать корм с земли и брать его из рук посторонних, мы сами кормим собаку в отдельном месте и даем ей лакомство только из своих рук. Различие в этих двух ситуациях заключается только во внешних условных раздражителях, воздействующих на собаку в определенной ситуации. Широкое использование пищевой реакции неотделимо от поисковой реакции. Поиск животного рано или поздно приводит к поеданию пищи. Если бы этого не происходило, невозможна была бы эволюция. Более детально поисковую реакцию мы разберем в разделе следовой работы, так как она требует серьезного отдельного разговора.

Оборонительная реакция. Следующая реакция, которую нам необходимо разобрать – это оборонительная реакция. Она является ответной на различные внешние раздражители и способствует защите животного как вида. Например, приближение человека даже к более сильному зверю приводит к тому, что животное пытается избежать встречи (убежать, спрятаться). При дрессировке мы рукой надавливаем в области крупа – животное, пытаясь устранить это болевое воздействие, садится. Эти примеры демонстрируют нам оборонительную реакцию в пассивной форме. Если бы ее не было, то невозможно было бы говорить о наличии у животного повадок (повадка – обычно повторяющиеся в определенной ситуации действия). Оборонительная реакция может также проявляться в активной форме. Она также направлена на обеспечение выживания животного, активную борьбу «за место под солнцем». Рыцарские турниры вожаков, борьба с жертвой, задержание собакой убегающего человека, охрана дома – все это проявление активно-оборонительной реакции.

Оба вида оборонительной реакции широко используются нами в дрессировке. Хозяин своими действиями обеспечивает развитие нужной формы этой реакции для конкретного приема дрессировки, так как форма, необходимая животному в живой природе, была бы нам нежелательна. Разберем характерный пример: к собаке подходит незнакомый человек и замахивается на нее палкой. Естественная реакция дикого зверя (что часто и делают бездомные собаки) – убежать, обезопасить себя от встречи. С точки зрения природы все логично. Даже волки у логова очень редко вступают в бой с челове-

ком. Они пытаются скрыться, а по возможности – унести щенков в безопасное место. Так что даже присутствие хозяина (вожака) не является сильным препятствием к бегству. А ведь нам нужно проявление активной реакции, собака должна быть сторожем, защитником человека и его жилища. Поэтому страх по отношению к человеку, другим сильным животным мы и пытаемся по возможности убрать до определенных границ (собака с подавляющей активно-оборонительной реакцией будет опасна даже для своего хозяина).

Ориентировочная реакция. И, наконец, следует рассказать об ориентировочной реакции. Ее можно кратко выразить вопросом «что такое?». Это реакция на появление нового, неизвестного доселе раздражителя. Она сыграла свою роль в формировании привычек и повадок животных. Например, собаку впервые привозят в большей город, на оживленные улицы, пестрящие людьми и транспортом. Новые запахи, шум, множество людей и транспортных средств так сильно воздействуют на собаку, что она обязательно изменит свое поведение. Из игривого послушного друга превращается в труса, который пытается спрятаться в подворотню, в любой темный уголок, освободиться от поводка и бежать. Такое поведение очень похоже на первый день в неволе у пойманного дикого животного.

Ориентировочная реакция, как правило, не способствует применению и дрессировке, хотя довольно быстро может быть устранена дрессировщиком. Происходит привыкание. Например, собака, хорошо работавшая след на поле, может отказаться работать в лесу. Но достаточно несколько занятий, и разница в работе практически не ощущается. Тем не менее, не следует забывать, что очень большой по силе раздражитель без должно помощи дрессировщика может привести к переходу от ориентировочной реакции к оборонительной в пассивной форме. Или просто к трусости. Постоянно создавая своей собаке ситуации, возможные в жизни, вы сведете на нет отказы в работе, вызванные ориентировочной реакцией, даже в самых сложных условиях. Самое сложное в этом вопросе – конструировать дрессировку, предусмотреть заранее возможные ситуации.

Все реакции в той или иной степени присутствуют у каждого отдельного животного в течение всей жизни. Это закономерно, потому что их проявление в различных жизненных ситуациях продиктовано стремлением сохранить свое место в природе. Но если бы реакции у всех животных были бы одинаковыми, то не было бы та-

кого разнообразия в природе: от полевой мыши до слона. У каждого животного одна или комплекс реакций в определенной ситуации преобладают. Хочу подчеркнуть, что приоритет реакции очень относителен, он проявляется только в конкретной обстановке. Определение преобладающей реакции просто необходимо для индивидуальной дрессировки.

Преобладающая половая реакция встречается очень редко. Иногда, для своих целей, человек может развить ее в преобладающую, как в описанном выше примере. И, все же, она может нам мешать. Особенно это проявляется, если у дрессировщика с собакой не налажен контакт, или условные рефлексы, выработанные на других реакциях, недостаточно стойки. Запах и вид течующей самки может привести к отказу от работы, непослушанию, побегу. Поэтому владельцу кобеля нужно знать его поведение в таких ситуациях и пытаться предотвратить их возникновение, следить внимательно за собакой в течение всего года, а особенно весной и осенью (в период «свадеб»). Владельцам сук тоже в определенные периоды (два раза в год) необходимо придерживать собаку на поводке, избегая побегов и, в конечном итоге, случайных вязок. Хорошо выдрессированной собакой можно успешно руководить даже в таких сложных условиях.

Собаки с явно выраженной ориентировочной реакцией в дрессировку не пойдут, и держать их нецелесообразно. Обычно к ним относятся щенки, выросшие без участия человека (полудикие), с которыми нужно будет работать как с дикими зверями. В этом случае ни о какой доброй, безотказной дрессировке не может быть и речи. Любой незнакомый шорох приведет к потере неделями вырабатываемых условных рефлексов. Работа с такими собаками – неблагоприятный, мучительный, бесполезный труд.

Мы с вами разобрали типы ВНД и преобладающие реакции, изучили, как образуются процессы возбуждения и торможения. Все это подводит нас к вопросу выбора метода дрессировки для вашей собаки. Хочется пояснить, что метод выбирается для каждого приема, сообразно особенностям вашей собаки. Неправильный выбор метода может привести не только к неудачам в работе, но и к выходу из строя нервной системы собаки. Да и дрессировщик не получит удовольствия от бесполезного труда. Правильный выбор метода дрессировки – залог успешной дальнейшей работы.